



## Как можете да вземете проба от отпадъчни води?

- Не трябва да се използват бутилки от безалкохолни или алкохолни напитки;
- Преди напълването, съдовете за пробовземане трябва да бъдат изплакнати трикратно с пробата;
- Всички съдове трябва да бъдат чисти, измити с миещ препарат и обилно изплакнати с вода;
- За показатели  $\alpha$ -СПАВ, ЕОВ-ДЕ (мазнини), фосфати и въглеродороден индекс за нефтопродукти, съдовете **не трябва** да се почистват с миещ препарат;
- Пробите за анализ следва да бъдат събирани възможно най-близо до източника, чиято вода се изследва;
- Пробите трябва да се изпратят до лабораторията, колкото е възможно по-скоро в деня на пробовземане. Охлаждането по време на транспортиране е препоръчително.

**ВНИМАНИЕ!** Отпадъчната вода може да бъде опасна за Вашето здраве, пазете кожата и очите си от контакт с пробата!

## Изисквания за обем на проба и съдове за проби от отпадъчна вода:

- За показател  $\alpha$ -СПАВ: поне 2 x 100 мл, стъклен съд;
- За показател ЕОВ-ДЕ (Мазнини): - 2 x 100 мл, стъклен съд;
- За показател въглеродороден индекс за нефтопродукти: 2 x 1000 мл, стъклен съд със стъклена запушалка;
- За останалите физикохимични показатели: 2 x 2 литра, пластмасов или стъклен съд;
- За микробиологични показатели: 500 мл, пластмасов или стъклен съд.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** В случай, че пробовземането е извършено лично от клиента, ЛИК не носи отговорност за представителността на изпитваната проба и надеждността на предоставената информация по отношение на характеристиките на обекта, част от който е съответната проба.